Inde	ex of	Claims	

Application No.	Applicant(s)	
09/834,782	BENT ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Majid A Banankhah	2127	

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_	Ь																_	
Cla	aim				(	Dat	е					Cla	nim					ate	<del>}</del>	
Final	Original	0/13/04	3/8/3									Final	Original							
	(1)	7	۵										51					_		
	2	1	=					C.			1		52							
	3	П	=										53							
	4		Z										54							_
	5		1										55_							
	6		7			乚	L	L	L	Ш			56							
	7	Ш	Z	L	L	乚	<u> </u>	<u></u>			1 1 2		57	L					Ш	_
	8	Ш	2	L	_	L	L	┖	$oxed{oxed}$	Щ	A. 1. 1. 1		58						Ш	_
<u> </u>	9	Щ	۲	L_	Щ	<b>!</b>	L	╙		_			59	<u> </u>					Н	<u> </u>
	10	Щ.	3	ㄴ	<u> </u>	ļ	L.	┞-	<u> </u>	Щ			60						Н	
	11	μ.	-	ļ	_	⊢	├	├	⊢	Н	2		61	<u> </u>	-	Н	-	_	Н	├-
	12	Ŋ.	ヹ	Ь	<u> </u>	-	├	├-	├	H	•		62 63			-	<u> </u>	_	H	
-	13	₩-	⊢	├-	⊢	ļ	<b>├</b>	⊢	⊢	-			64	H		-	$\vdash$	_	Н	$\vdash$
<u> </u>	14	1	3	-	<del> </del>	├	$\vdash$	╀	├─		• .		65	$\vdash$	_	_	-	_	Н	_
-	15	1	Z	-	-	$\vdash$	⊢	├	⊢	$\vdash$			66		-	$\vdash$	-		Н	
-	(17)	₩	Z		$\vdash$	├─	⊢	╁	$\vdash$	-			67	$\vdash$	_		-	_	Н	-
	18	ν.	z	├	╁	├-	╁╌	⊢	-	Н	. ;		68	$\vdash$	-			-	Н	-
	19	⊢	$\vdash$	┢	┢	-	⊢	⊢	┝	H	:::		69	Н	_	$\vdash$	$\vdash$	_	Н	┢
-	20	⊢	$\vdash$	┝	╁	⊢	<del> </del>	-	⊢	$\vdash$		_	70	$\vdash$		┢			Н	$\vdash$
-	21	⊢	┢	┢┈	╁	┢	┢	┢	-	-	4.		71	Н	_	$\vdash$		Т		1
-	22	┢	$\vdash$	╌	┢	H	$\vdash$	1	1	Н	·		72		-	Ι		$\overline{}$	М	┢
-	23	╁	$\vdash$	1	1	$t^-$	$\vdash$	$\vdash$	├─		-		73							_
	24	$\vdash$	1		T	t	<u> </u>	1	Н	П			74	П						
	25	Г			ı					П	1		75							
	26	Г	T			Π	Π	Г	Г		. 1		76							
	27												77							L
	28												78			$\perp$				
	29	L	L	L	L	┖	L	L	_				79	Ш		L.	L.,		Ш	_
	30			L	L	乚	L	<u></u>	_	L	- 1		80	Ш		L			Ш	_
<u> </u>	31	L_	乚	_	<u> </u>		L	_	<u> </u>	_	140		81		_			_	Ш	_
<u> </u>	32	<u> </u>	_	ļ	L	L	_	L	L_	Ш	(A)		82		_	Ш			<b> </b>	<b></b>
<u> </u>	33	_	L_		匚	<u> </u>	<b> </b> _		<u> </u>	_	17.1		83			-	_		Ш	<u> </u>
-	34	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	├-	⊢	├-		. 7:		84	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
<b> </b>	35	<u> </u>	<b> </b>	<b>!</b>	$\vdash$	L	⊢-	⊢	-	<del>                                     </del>			85	$\vdash$	$\vdash$	Н	⊢		$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	36	-	<u> </u>	$\vdash$	-	-	⊢	⊢		-	٠.		86 87	$\vdash$	Ь	$\vdash$	-	-	$\vdash$	┢
	37	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$		├	,		88	-	H	├	<del>-</del>	-	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	38 39	-	├-	╁	$\vdash$	$\vdash$	├	+-	⊢	<del> </del>			89	-	Η-	<del> </del>	⊢	H	$\vdash$	$\vdash$
-	40	-	<del> </del>	-	$\vdash$	╁	┢┈	┢	$\vdash$	Н		-	90	$\vdash$	$\vdash$	┢		-	H	H
<del> </del>	41	-	<del> </del>	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	一	<del>                                     </del>	<u> </u> :	_	91	Н	Н	Г	-	_	П	Г
-	42	H	H	H	Н	Н		t	┢	$\vdash$	-		92		П	Г	Ε.			Г
<b>-</b>	43	$\vdash$	t	1	$\vdash$	T	$\vdash$	$\vdash$	┢		١, ا	-	93	Г		Г				
	44	Г	Г	Π	Г			T	Г	П	147		94							
	45			Γ	Г		Г						95							
	46	Γ			Γ	Γ							96							
	47	Г						Γ			٠.,		97							Ĺ
	48		Г								: ;		98							Ĺ
	49					匚					٠.		99						$\sqcup$	L
	50							<u></u>	L		· ·		100						L	L

: [	Cla	aim	_			Į	Date	}	_		
"]	=	Original							İ		
	Final	ig.									l
:	ш	ត									
1 1 1 1 1							L				
		101									
· i		102 103									
: }		103	-			Н	┢	Н	_		$\dashv$
ŀ		103	-	-	-	-	$\vdash$	Н			$\dashv$
ŕ		104		_	$\vdash$	_		$\perp$	_		-
,		105 106			_						$\Box$
		106									
j		107		-		Г					
ď,		108	П								П
1		100	H	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	_	-	Η	$\Box$
ं		103		-	⊢	-	├─		-	-	$\vdash$
÷		110	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Н	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash \vdash$
1		111	<u> </u>		<u> </u>	L	<b> </b>	$\sqcup$	L	<u> </u>	Ш
		112	L_	L	_	<u> </u>	_			$\perp$	Ш
ျှ		113	L	L	L	L	LΪ	L	L	L	╚
.]		114			Π						
٠,		115		_	$\vdash$	$\vdash$					П
		116	$\vdash$	┢	╁	$\vdash$		Н	$\vdash$	H	Н
TO THE STATE OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE PROPERTY OF T		110	├-		<del> </del>	$\vdash$	-	<u> </u>	├—		Н
		11/	ļ	$\vdash$	<b> </b> _	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<b> </b>		Щ
-		107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118	L	L		L	匚	Ш	L	<u> </u>	Ш
٠		119									
		120	_	Т	1	Г					
	_	121	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	<del>                                     </del>			$\vdash$	
Ŀ		400	⊢	⊢	├		╌	-	$\vdash$	┝	Н
		122	<u> </u>	┡	├-	<u> </u>	├	$\vdash$	⊢	┝	Н
Ž.		123	_	ᆫ	╙		<u> </u>	ш		L	Щ
		124									Ш
-		125			I					ĺ	li
1		126			П						
		127	$\vdash$		t	-	$\vdash$		Т	-	т
÷		120	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	┝	╌	$\vdash$	-	$\vdash$	Н
÷		120	_	┝	⊢		⊢	$\vdash$	⊢	┝	├─┤
_		129	L_	_	<u> </u>	L_	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
		130	<u> </u>	L	_	L	<u>L</u>	L	L	_	Ш
		131					•				
		132				Γ				<u> </u>	
3		133	Т	$\vdash$	$\vdash$	Т	Т		$\vdash$	_	$\vdash$
	<del>-</del>	134	├─	<del> </del>	┢	┢	$\vdash$			┢	$\vdash$
		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135	├	-	-			-	-	-	Н
.		135	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	L	L		Щ
j		136		<u> </u>	L_	_	_	L.	L_	<u> </u>	$\Box$
	l	137			L	L	L.	L	L		$\Box$
d		138	Г				Γ		Γ		
r.		139 140	Т		1	Г	Т	Ι		_	М
	<u> </u>	140		┢	H	$\vdash$	$\vdash$	Ι	Н	$\vdash$	Н
	<u> </u>	140	├	⊢	$\vdash$	├		⊢	-	-	Н
	<u> </u>	141 142	$\vdash$	<b>—</b>	⊢		⊢	⊢-	-	├-	
1			<u></u>	<u> </u>	_	┖	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
		143	L	L	L	L	L	L	L	L	Ll
		144				Γ	Γ				П
• ]		145	Т	Г	Г	Г	1	Г		Т	Н
	$\vdash$	146	-	⊢	⊢	<del>  -</del>	<del>  - </del>	$\vdash$	<del> </del>	├-	Н
	<del></del>	140	$\vdash$	-	⊢	$\vdash$	├-	-	⊢	<u> </u>	Н
٠		147	╙	╙	┞-	⊢-	⊢	<u> </u>	╙	L	Ш
1000		148	L	L	L	$oxed{oxed}$	乚	L	L	L	L
		149		Ī .	I						
١	-	150		Г	Г	Τ	Г			┢	Н
ı			<u></u>	Ц.,				ь.	ш		